



SEKURIT ANTIFREEZE OPTIMUS Este protector esta fabricado con las mejores materias primas y aditivos de la más avanzada tecnología para ofrecer máxima capacidad y eficiencia a los sistemas de enfriamiento de servicio ligero, mediano y pesado.

VENTAJAS:

Capacidad de enfriamiento para todo tipo de motores.

Protección anticorrosiva para todos los metales que forman el sistema de enfriamiento.



Impide la congelación del agua del radiador en climas fríos.

Lubrica la bomba del agua, alargando su vida y mejorando su funcionamiento.

Protege las partes de hule evitando el endurecimiento prematuro y alargando su vida útil.

No daña a las lacas y pinturas automotrices.

Gran versatilidad ya que puede ser usado en cualquier tipo de vehículo.



Ideológicamente amigable ya que no contiene precursores de formación de nitrosas minas.

Producto biodegradable.

APLICACION: El SEKURIT ANTICONGELANTE OP puede ser utilizado en cualquier sistema de enfriamiento industrial, automotriz, diesel o maquinaria pesada siguiendo las instrucciones del fabricante del equipo.

GRADO SAE

CARACTERISTICAS

PUNTO DE EBULLICION	108°C EN RADIADOR	
PH	9.0	
COLOR	VERDE FLUORESCENTE	
PUNTO DE CONGELAMIENTO	-7°C	
RESERVA ALCALINA	14	
TENDENCIA A LA ESPUMA 88°C	70 ml/5 seg	
PROTECCIÓN ANTICORROSIVA QUE CUBRE LOS SIGUIENTES METALES	COBRE	LATON
	ALUMINIO	ESTAÑO
	FIERRO	ACERO

Los datos aquí proporcionados son valores típicos y valores típicos y fluctúan de acuerdo al rango permitido.